

## Webinar

# Stato dell'arte della coltivazione del riso biologico in Italia: risultati finali del progetto Risobiosystems



**10 novembre 2020, ore 9.30-12.30**

**Iscrizione obbligatoria alla pagina web:**

<https://www.crea.gov.it/web/cerealcoltura-e-culture-industriali/eventi>

## Programma

- 9.30 - Accesso alla piattaforma**
- 9.45 - Saluti istituzionali - A. Corsaro, Sindaco del Comune di Vercelli**
- 10.00 - Apertura lavori e moderatore - N. Pecchioni, CREA-CI**
- 10.20 - Riso biologico: il contesto, il mercato e il sistema di certificazione e controllo - P. Borsotto e A. Vaccaro, CREA-PB**
- 10.40 - Soluzioni agronomiche per la coltivazione del riso biologico - M. Romani, ENR e S. Monaco, CREA-CI**
- 11.00 - Residui di agrofarmaci in area risicola: valutazione dei dati ambientali e possibili misure di mitigazione - F. Vidotto, UNITO-DISAFSA e M. Romani, ENR**
- 11.20 - Ricerca partecipata per l'innovazione in risicoltura biologica - S. Bocchi e F. Orlando, UNIMI-DESP e E. Pagliarino, CNR-IRCRES**
- 11.40 - Discussione**
- 12.10 - Chiusura lavori - R. Cafiero – MIPAAF-PQAI1-Ufficio Agricoltura biologica**